

Hjerteforeningens nye bevillingsstruktur

Soetkin Versteyhe, Forskningskonsulent

<https://hjerteforeningen.dk/forskning/soeg-stoette-til/>

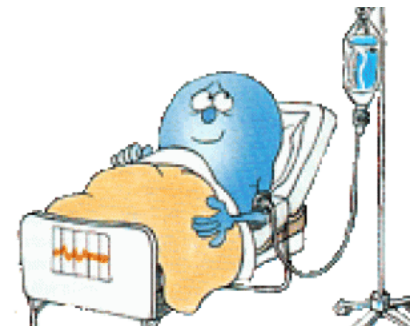
<https://www.boernehjertefonden.dk/sygdomsinformation/forskning/ansogning-om-forskningsstotte>

Konklusionen på undersøgelsen

- ♥ Hjerteforeningen kan få mere forskning, flere publicerede resultater, af en højere kvalitet, og til gavn for flere patienter hvis støttestrukturen tilpasses.
- ♥ Det foreslås, at Hjerteforeningen tilpasser sin støttestruktur, så den i højere grad bliver tematisk og udfordringsdrevet, med mere fokus på lidt større bevillinger til områder, hvor der mangler viden.
- ♥ Det er vigtigt, at der lægges op til, at den støtte, der gives, betinges af tværfaglighed og samarbejde, som er geografisk spredt ud til hele Danmark, så de gode elementer i den eksisterende støttestruktur ikke tabes med en ny struktur.

Mål for forskningsstøtten

- ♥ At støtte forskning med fokus på det patientnære i forebyggelse, forståelse, diagnose og behandling af hjerte-kar-sygdomme.
- ♥ At støtte forskning af den højeste kvalitet.
- ♥ At opdyrke fremtidens forskningstalenter.

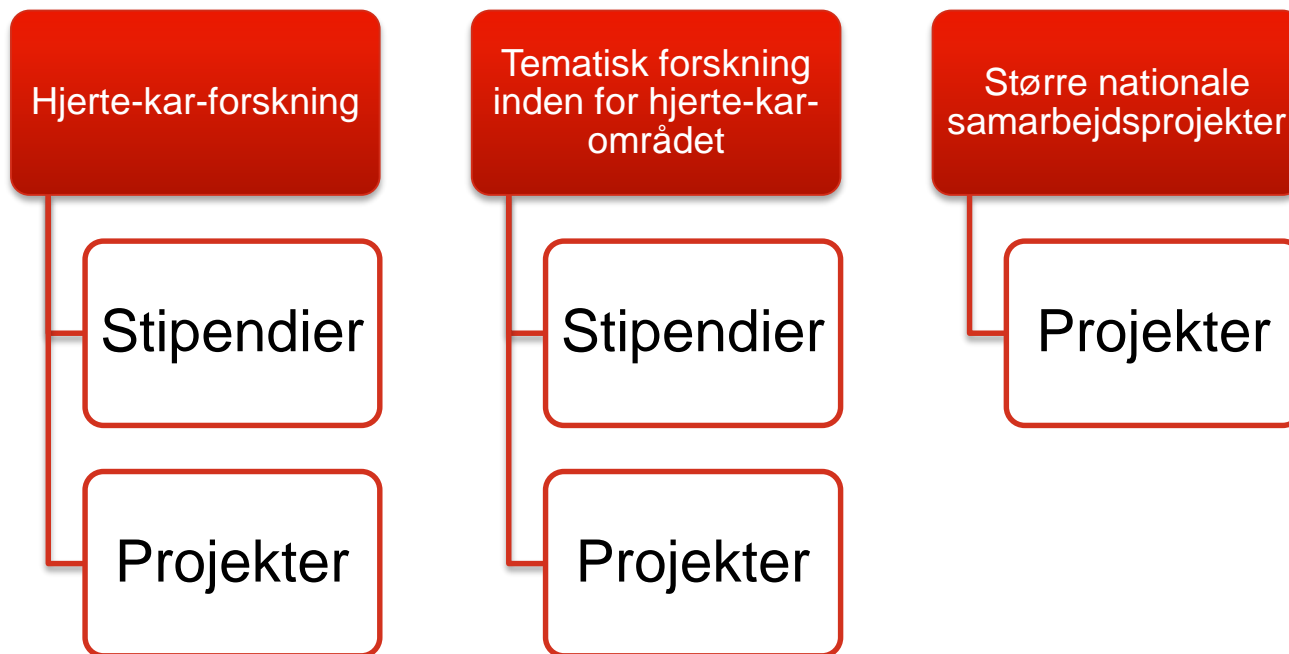


Støttet forskning

- ♥ Hjerteforeningen støtter forskning inden for alle hjerte-kar-sygdomme

- ♥ Støttede forskningsområder er bl.a.
 - ♥ grundforskning
 - ♥ eksperimentel forskning
 - ♥ klinisk forskning
 - ♥ epidemiologisk forskning
 - ♥ forskning i primær og sekundær forebyggelse
 - ♥ sygepleje- og sundhedstjenesteforskning
 - ♥ adfærds- og kommunikationsforskning

Bevillingsstruktur - oversigt



Maksimum 20% af forskningsstøtten uddeles til grundforskning

Bevillingsstruktur - oversigt



Stipendier:

- Skolarstipendier
- Ph.d.-stipendier
- Post.doc.-stipendier
- Deltids post.doc.-stipendier

Stipendier

Bevillingerne støtter forskeren i gennem hele stillingsperioden.
Bevillingerne søges af selve forskeren (undtagelse: skolarstipendier)
Lønmidler

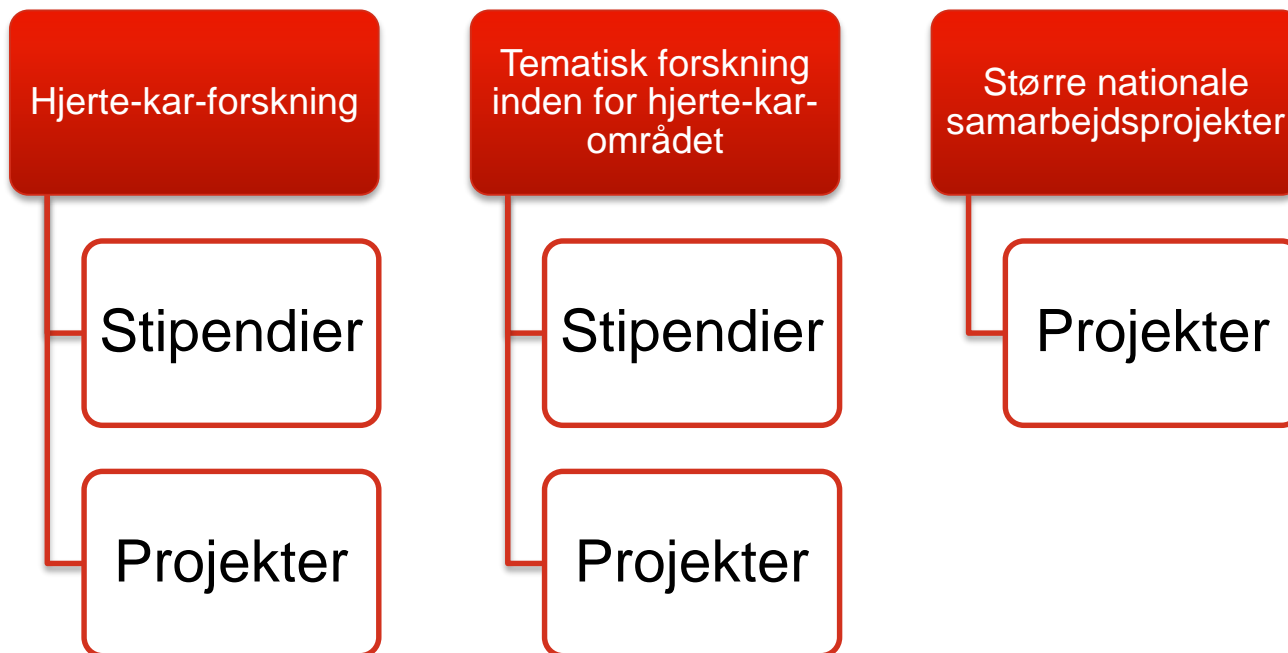
- ♥ Skolarstipendier: ca. 15 stipendier/året
 - ♥ Under kandidat- eller bachelorstudiet
 - ♥ Fuldtid

- ♥ Ph.d.-stipendier: ca. 3 stipendier/året
 - ♥ Som regel varighed på 3 år
 - ♥ Søges i reglen for alle 36 måneder
 - ♥ Talentudviklingsprogram

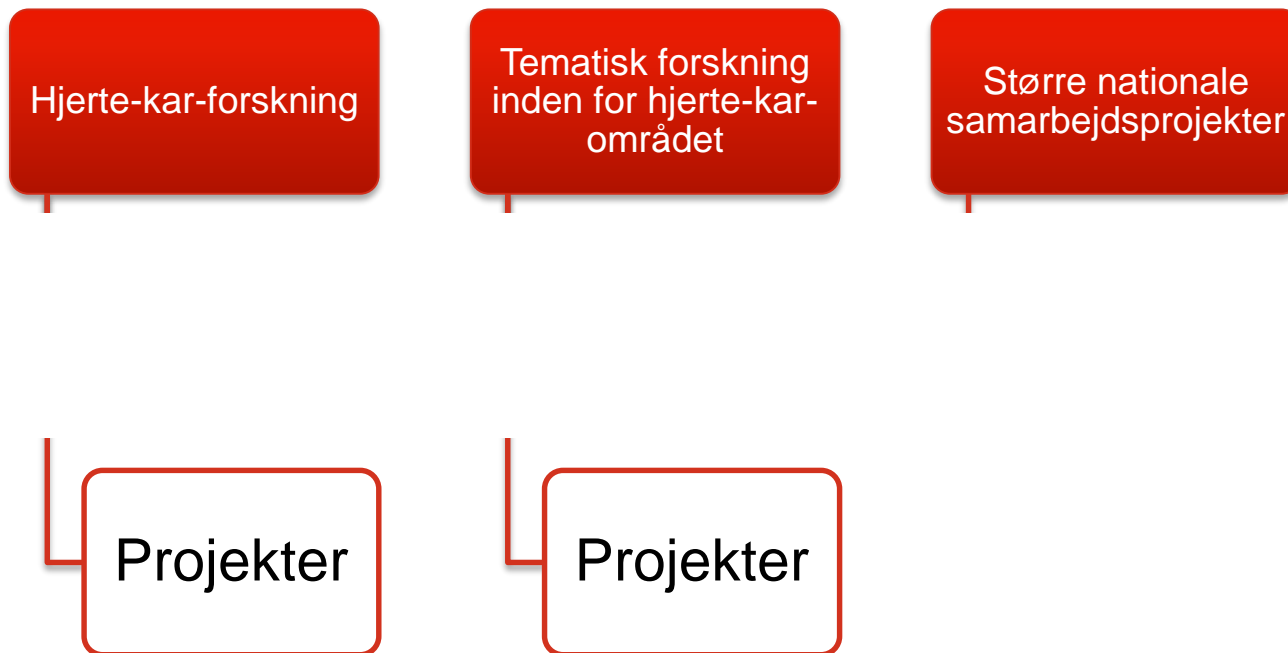
Stipendier

- ♥ Post.doc.-stipendier: ca. 3 stipendier/året
 - ♥ Søges efter opnåelse af ph.d.-graden eller i slutningen af ph.d.-studiet
 - ♥ Op til 3 år
- ♥ Deltids post.doc.-stipendier: ca. 5 stipendier/året
 - ♥ Søges efter opnåelse af ph.d.-graden eller i slutningen af ph.d.-studiet
 - ♥ Op til 3 år
 - ♥ 20-50% af arbejdstiden

Bevillingsstruktur - oversigt



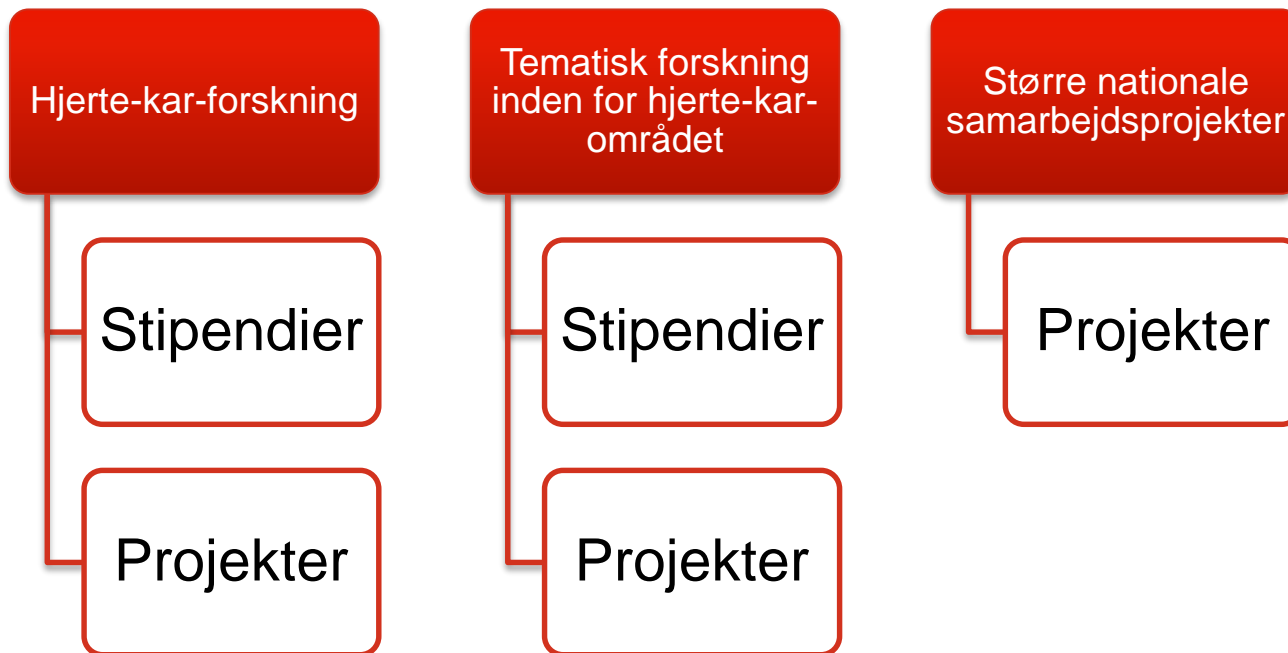
Bevillingsstruktur - oversigt



Projekter

- ♥ Op til 3 mio. kr. pr. projekt
- ♥ Søges og ledes af seniorforsker eller post.doc.
- ♥ Støtten gives til drift (f.eks. TAP-løn, apparatur, utensilier, forsøgsdyr) og VIP-løn
- ♥ Rammebevilling

Bevillingsstruktur - oversigt



Tematisk forskning

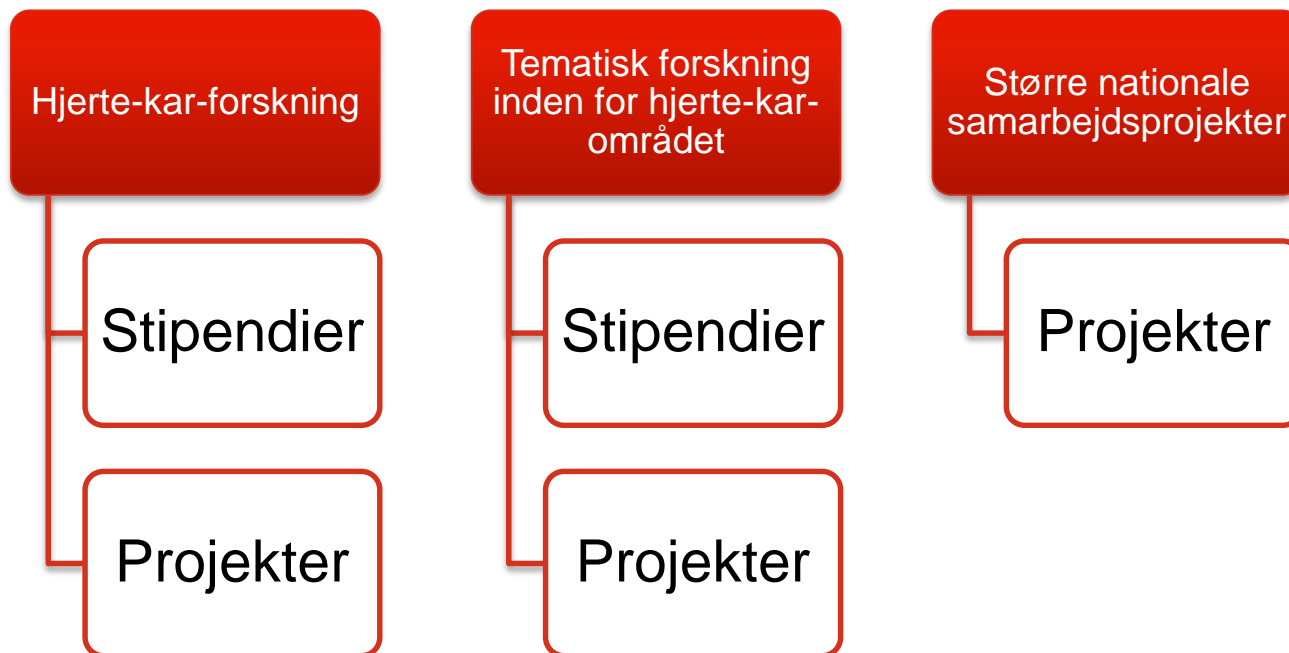
- ♥ Om efteråret annoncering om forskningstemaer til året efter
- ♥ Hvis der ikke er kvalificerede ansøgninger inden for temaet, går midlerne til den frie forskning.

Forskningsstemaer 2017

- ♥ **Forskning i kvinder og hjerte-kar-sygdom**
- ♥ **Forskning i hjerte-kar-rehabilitering eller – palliation**
 - ♥ Hjerteforeningen ser gerne at:
 - ♥ Forskningen adressere uligheden på området
 - ♥ Forskningen er tværvideenskabelig dvs. sundhedsvidenskabelig eller naturvidenskabelig i kombination med humanistisk eller samfundsvidenskabelig forskning
- ♥ **Forskning inden for præhospital området eller i hjertestop**
 - ♥ Hjertestop eller diagnostik og behandling af akutte hjerte-kar-patienter - visitation, point-of-care, telemedicin, alarmering, organisation, osv.



Bevillingsstruktur - oversigt



Bevillingsstruktur - oversigt



Større nationale samarbejdsprojekter

- ♥ Over 3 mio. kr. pr. projekt
- ♥ Søges og ledes af seniorforsker eller post.doc.
- ♥ Støtten gives til drift (f.eks. TAP-løn, apparatur, utensilier, forsøgsdyr) og VIP-løn
- ♥ Rammebevilling
- ♥ Samarbejde på tværs af flere danske centre
- ♥ Ansøger forventes at søge yderligere finansiering fra anden side, hvilket skal fremgå af budgettet

Større nationale samarbejdsprojekter 2017

♥ Nationalt forskningsprojekt inden for hjerte-kar-rehabilitering



♥ Nationalt forskningsprojekt inden for det præhospitale område eller i hjertestop



♥ Børnehjertefonden:
Nationalt forskningsprojekt inden for medfødt hjertesygdom



Større nationale samarbejdsprojekter 2017

Krav:

- ♥ Projektet er et nationalt samarbejde
- ♥ Forskningsprojektet er af høj international kvalitet
- ♥ Forskningsprojektet udføres i etablerede forskningsmiljøer og ledes af anerkendte forskere
- ♥ Ansøger forventes at søge yderligere finansiering fra anden side, hvilket skal fremgå af budgettet
- ♥ Ansøgningen skal udformes på engelsk



Nationalt forskningsprojekt inden for hjerte-kar-rehabilitering

♥ 4,5 mio. kr.

♥ Krav:

- ♥ Forskningen omhandler hjerte-kar-rehabilitering
- ♥ Projektet adresserer uligheden på rehabiliteringsområdet
- ♥ Forskningen er tværvidenskabelig dvs. sundhedsvidenskabelig eller naturvidenskabelig i kombination med humanistisk eller samfundsvidenskabelig forskning



Nationalt forskningsprojekt inden for det præhospitale område eller i hjertestop

♥ **3,1 mio. kr.**

♥ Krav:

♥ Forskningen omhandler det præhospitale hjerte-kar-område og/eller hjertestop: hjertestop og/eller diagnostik og behandling af akutte hjerte-kar-patienter (såsom visitation, point-of-care, telemedicin, alarmering, organisation, osv.)



Nationalt forskningsprojekt inden for medfødt hjertesygdom

- ♥ **Børnehjertefonden**

- ♥ **5 mio. kr.**

- ♥ Krav:

- ♥ Forskningen er patientnær og omhandler udredning, behandling og/eller opfølgning af medfødt hjertesygdom hos børn, unge eller voksne

Bedømmelsen, regler og vigtige datoer

Bedømmelsen af ansøgningerne

- ♥ Forskningskvalitet
 - ♥ Projekt
 - ♥ Ansøger
- ♥ Originalitet
- ♥ Relevans for brugerne/patienterne
- ♥ Klar implementeringsstrategi for de opnåede forskningsresultater
- ♥ Samarbejde på tværs af forskningsmiljøer
- ♥ Brugerinddragelse i forskningen



Den gode ansøgning

- ♥ Tydeligt formål og klar hypotese
- ♥ Klart studiedesign
- ♥ Statistiske og andre metoder velbeskrevet
- ♥ Organisation og rollefordeling i projektet, samt dokumentation for samarbejdsaftaler
- ♥ Forskningsbehovet – hvor mangler der viden og hvordan bidrager projektet til ny viden
- ♥ Hvordan vil den nye viden komme brugerne/hjerte-kar-patienterne til gode

Nye regler for forskningsstøtten

- ♥ Ingen støtte til administrationsgebyrer eller andre typer af overhead (inkl. ph.d.-afgifter og publikationsgebyrer)

Undtagelse: gebyrer til videnskabelige Open Access tidsskrifter, som del af en projektbevilling

- ♥ Ingen støtte til computerudstyr

Undtagelse: specialiseret hardware eller software

Nye regler for forskningsstøtten

- ♥ Det nationale adfærdskodeks for integritet i dansk forskning
- ♥ Publicerede videnskabelige artikler, finansieret af Hjerteforeningen, skal gøres frit tilgængelige via Open Access, hvis tidsskriftet tillader det

Undtagelse: 'Closed Access'-tidsskrifter som kræver ekstra betaling for opnåelse af tidlig Open Access

- ♥ Baggrundsdata for videnskabelige artikler skal frigives maksimum et år efter offentliggørelse

Vigtige datoer

- ♥ Hjerteforeningens forskningsmidler deles ud én gang om året
- ♥ **Ansøgningsfrist i 2017 er 31. marts kl. 14.00**
- ♥ Ansøgningsrunden åbnes den 6. marts
- ♥ Svar slutning af juni 2017

Spørgsmål?

